

Uniwersytet Zielonogórski

Wydział Informatyki,
Elektrotechniki i Automatyki

PLAN STUDIÓW
Kierunek: Biznes Elektroniczny
Studia inżynierskie I stopnia
Studia stacjonarne / niestacjonarne

Lp.	NAZWA PRZEDMIOTU	ECTS	Rozkład zajęć w poszczególnych semestrach (liczba godzin w tygodniu)																																				
			I				II				III				IV				V				VI				VII				VIII								
			W	C	L	P	W	C	L	P	W	C	L	P	W	C	L	P	W	C	L	P	W	C	L	P	W	C	L	P	W	C	L	P	W	C	L	P	
Treści podstawowe																																							
1	Analiza matematyczna	3	1	1																																			
2	Algebra liniowa	3	1	1																																			
3	Podstawy systemów dyskretnych	3	1	1																																			
Treści kierunkowe																																							
4	Ekonomika przedsiębiorstwa	3	1	2																																			
5	Projektowanie i programowanie obiektowe	5	2		2																																		
6	Podstawy analizy danych	5	2	2																																			
7	Wytwarzanie i stosowanie treści cyfrowych w biznesie	4	1		1	1																																	
8	E-biznes a prawo	2	1	1																																			
9	Podstawy analityki biznesowej	5				2		2																															
10	Eksploracja danych	4				1		2																															
11	Zaawansowane metody grafiki w reklamie	6				2		2																															
12	Zaawansowane technologie E-biznesowe	6				2		2																															
13	Bazy danych	5				2		2																															
14	Architektura komputerów i systemy operacyjne	5				2		2																															
15	Architektura systemów korporacyjnych	3							1		1																												
16	Inteligentne systemy w życiu miasta	2							1		1																												
17	Hurtowanie danych i raportowanie	5							1		2	1																											
18	Technologie big data	6							2		2																												
19	Technologie internetowe	5							2		2																												
20	Zintegrowane systemy zarządzania	5							2		2																												
21	Elektroniczny obieg dokumentów	4										1		2																									
22	Zarządzanie zasobami przedsiębiorstwa	5										2		2																									
23	Wizualizacja zasobów przedsiębiorstwa	3										1			2																								
24	Handel i usługi internetowe	5										2		2																									
25	Media społecznościowe w biznesie	3										1		2																									
26	Języki programowania aplikacji biznesowych	4										1		2																									
27	Technologie mobilne w E-biznesie	4										1		2																									
28	Zarządzanie relacjami z klientami	5																																		1		2	
29	Modelowanie procesów biznesowych	4																																		2		2	
30	Zarządzanie przedsiębiorstwem	3																																		2	1		

31	Bezpieczeństwo elektroniczne	4														2		1																						
32	Przetwarzanie w chmurach	3														1		2																						
33	Eksploracja zasobów internetowych	4														1				2																				
34	Systemy komunikacyjne E-biznesu	5														2			2																					
35	Marketing internetowy	3																			1			1																
	Techniki sprzedaży																																							
36	Zarządzanie projektem	5																			2				2															
37	Systemy informacji przestrzennej	3																			1					2														
38	Zarządzanie łańcuchem dostaw	4																			1					2														
39	E-learning	3																			1						2													
	Zarządzanie biurem wsparcia IT																																							
40	Integracja systemów	4																			2					2														
41	Praca w zespole wirtualnym	2																								2														
	Zasady komunikacji biznesowej																																							
42	Wykorzystanie środków UE w biznesie	1																																					1	
43	Ochrona własności intelektualnej	2																			1																			
43	Przedsiębiorczość	4																																				2		2
Kształcenie ogólne																																								
44	Wychowanie fizyczne	1																																					2	
45	Język angielski/niemiecki I	2																																					2	
46	Język angielski/niemiecki II	2																																					2	
47	Język angielski/niemiecki III	2																																						
48	Język angielski/niemiecki IV	3																																					2	
Moduł ogólnouczeniiany																																								
49	Przedmiot z puli tzw. ogólnouczeniiany lub na innym kierunku	2	2																																					
Praca dyplomowa																																								
50	Seminarium specjalistyczne I	6																																					3	
51	Seminarium specjalistyczne II	10																																					2	
52	Seminarium dyplomowe I	6																																					2	
53	Seminarium dyplomowe II	15																																					2	
54	Redakcja prac dyplomowych i tekstów użytkowych	1																																				1		
Praktyka zawodowa																																								
55	Praktyka zawodowa	18																																					504	
	RAZEM	240	12	8	3	1	11	0	10	2	9	2	10	3	9	0	10	6	11	1	9	4	9	0	7	9	0	0	0	509	3	0	0	6						
			24				23				24				25				25					25				509			9									

W - wykład C - ćwiczenia L - laboratorium P - projekt

- egzamin

Praktyka zawodowa w VII sem. - 12 tygodni